



Enclosures & Cabinets for Special Requirements
comercial@delvalle.es | www.delvallebox.com

ARMARIO ELÉCTRICO SÍSMICO LUXOR SERIE SEISCORE

IP66





NOS PONEMOS A TU DISPOSICIÓN

Más de **45 años de experiencia** dando **soluciones** a clientes exigentes que requieren unas características y comportamientos muy concretos según su sector y necesidades.

ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD PENSADOS EN TÍ

Sólo empleamos materiales procedentes de empresas de **1^a calidad**, adecuados y certificados. Nuestro **éxito** se debe al aseguramiento de la calidad: ISO 9001, SGS, UL, TÜV, ISO 14000 y Ohsas 18001.

VAMOS DONDE TU VAYAS

Nuestro **compromiso** es acercarnos a nuestros clientes y ofrecerles un **servicio excepcional**, combinando una avanzada y amplia gama de productos a precios muy competitivos.

PERSONALIZA TU ARMARIO TOTALMENTE

Nuestra producción está organizada para atender **bajo demanda y a medida**. Personalización del color total y **múltiples normativas de protección** gracias a la línea de pintado propia.

CONSÚLTANOS

Confidencialidad, seriedad y calidad

www.delvallebox.com
comercial@delvalle.es
+34 945 601 381

TAMBIÉN ONLINE



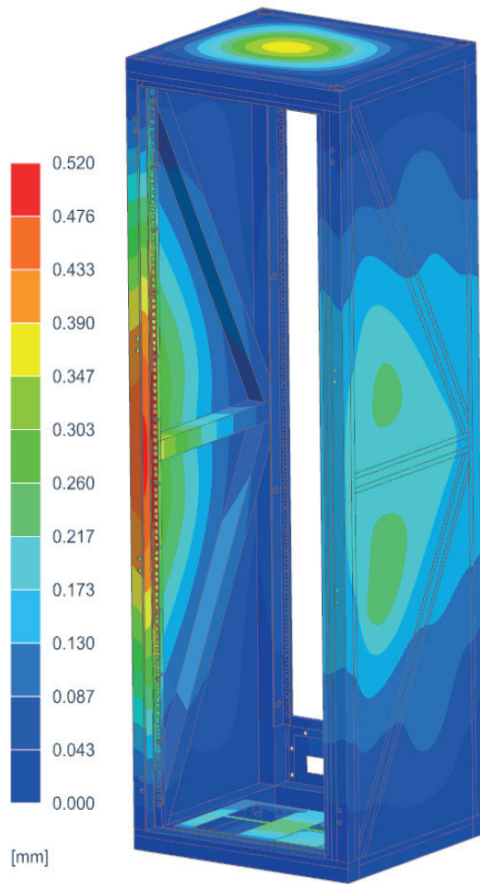
Póngase en contacto con nuestro departamento técnico comercial.

Un equipo de profesionales con elevada experiencia y capacidad para resolver todas sus consultas.



SERIE SEISCORE

IP66



→ HAZ CLICK AQUÍ Y DESCUBRE TODAS LAS SOLUCIONES

En determinadas instalaciones industriales, energéticas y de infraestructuras críticas, la seguridad no depende únicamente de la protección eléctrica, sino también de la capacidad de los equipos para resistir solicitudes mecánicas extremas. Para dar respuesta a esta necesidad, hemos desarrollado la serie Seiscorex, una gama de armarios diseñada específicamente para garantizar la integridad estructural y el correcto funcionamiento de los sistemas eléctricos incluso durante y después de un evento sísmico.

La serie Seiscore nace como resultado de un profundo análisis de las exigencias normativas y operativas en zonas de actividad sísmica. Sus envolventes incorporan refuerzos estructurales, sistemas de anclaje certificados y soluciones constructivas optimizadas que permiten absorber vibraciones, aceleraciones y desplazamientos sin comprometer los componentes internos. De este modo, se protege el equipamiento crítico, se reducen los riesgos de fallo y se preserva la continuidad operativa de la instalación.

Fabricados conforme a normativas sísmicas internacionales y verificados mediante cálculos dinámicos y ensayos de resistencia, los armarios Seiscore representan una solución fiable para centrales eléctricas, subestaciones, plantas químicas, instalaciones de proceso, data centers e infraestructuras estratégicas ubicadas en zonas de riesgo sísmico.



ARMARIO ELÉCTRICO SÍSMICO LUXOR

SERIE SEISCORE

IP66



Ejemplos



**Mayor Resistencia Gracias
a los Refuerzos Estructurales
para Máxima Durabilidad**

Armario eléctrico resistente a amenazas sísmicas de simple, fabricado en acero inoxidable AISI 304L - EN1.4306, finalmente pulido y con grado IP55 o IP66.

Su realización con refuerzos estructurales y bisagras especiales en las puertas de alta resistencia, permite a nuestros armarios resistir grandes pesos tanto en la estructura como en las puertas, y alojar elementos pesados en su interior.

Los armarios han sido sometidos a los más exhaustivos ensayos, soportando las pruebas más duras en actividad sísmica, ofreciendo al cliente una protección importante en zonas donde se puede dar la posibilidad de actividad sísmica.

Pueden instalarse en el exterior:

Con cierre de palanca fabricadas en duraluminio, a prueba de actos vandálicos.

El armario reforzado se entrega con protección plástica exterior que evita su rayado durante la manipulación y colocación de automatismos dentro del armario y que una vez colocado en casa del cliente es fácilmente despegado.

Opcionalmente se puede montar panel Rack.



HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN



APLICACIONES

Especialmente diseñado para zonas donde serán sometidos a un alto estrés sísmico o vibraciones constantes.

ARMARIO ELÉCTRICO SÍSMICO LUXOR

SERIE SEISCORE

IP66

VENTAJAS

- Amplio espacio y gran accesibilidad.
- Gran robustez del conjunto.
- De serie con cierre de palanca fabricado en acero inoxidable.
- Apertura de la puerta a 120°. Apertura estándar hacia la izquierda, especificar si se desea a la derecha.
- Delvalle realiza bajo pedido cualquier medida que se adapte a sus necesidades, incluyéndose agujeros, canales formas, tanto en la puerta como en la envolvente.
- Carga máxima repartida 500 kg.

OPCIONES

- Sistema de Rack.
- Hasta IP69K- DIN 40050-9.
- A la medida según su necesidad.
- Se recomienda colocar zócalo.
- Todo tipo de ventilación y climatización.
- Tapa inferior pasacables.
- Fabricación en acero inoxidable AISI 316L - EN 14404.
- Acero pintado.
- Placa de montaje aislante (baquelita) o en acero pintado.
- Versión EMC según norma 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.

NORMATIVA

- Hasta IP66 (W) según Norma IEC EN 62208 y EN 60529.
- Grado de resistencia contra impacto IK10 según Norma IEC 62208 y EN 62262.
- Construidos bajo normativas CE de baja tensión 2014/35/UE.
- Certificados de cualificación sísmica según especificación 8484-CE-005-E.
- Norma UNE EN 60068-3-3 de ensayos ambientales y métodos de ensayos sísmicos.
- Cumple con normativa RoHs.
- Norma IEEE-344 Instituto de Ingenieros Eléctricos y Electrónicos norteamericano.
- Certificado UL Nema 4x, 12, 3r, I. N° File E342220.
- Máximo voltaje 1000 V.
- Resistencia a la temperatura: desde -40°C +100°C (reducida exposición +160°C).
- Opcional junta silicona: desde -60°C a +180°C (reducida exposición hasta +350°C).
- Cumple con la normativa del consejo de la seguridad nuclear.

NORMATIVA SÍSMICA

- NEBS GR-63-CORE
- Estadounidense (ASCE 7)
- Europea (EN 1998 - Eurocódigo 8)



ARMARIO ELÉCTRICO SÍSMICO LUXOR

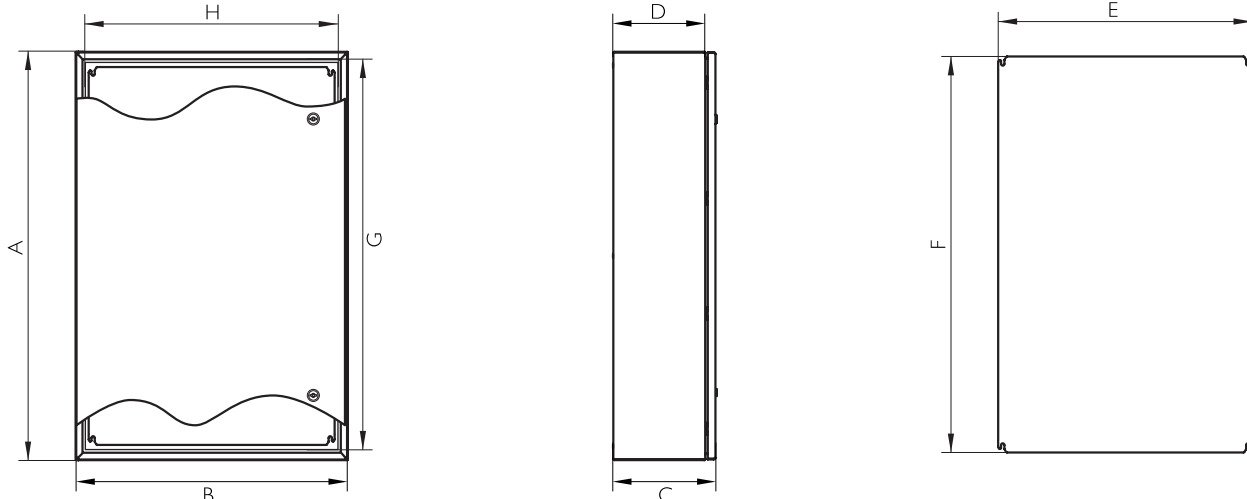
SERIE SEISCORE

IP66



PLANO

CLICK AQUÍ PARA DESCARGAR
FICHEROS CAD - PLANOS - CERTIFICADOS



REFERENCIAS LUXOR SERIE SEISCORE

| REFERENCIAS | DIMENSIONES (mm) | | | | | |
|---|--|-----------|-----------|-------------------|----------------|---------------------|
| PUERTA CIEGA | ALTO -A- | ANCHO -B- | FONDO -C- | BOCA ACCESO -GxH- | FONDO ÚTIL -D- | MEDIDAS PLACA -ExF- |
| MVAB302015 | 300 | 200 | 155 | 260x153 | 125 | 264x147 |
| MVAB383015 | 380 | 300 | 155 | 340x253 | 125 | 344x247 |
| MVAB383021 | 380 | 300 | 210 | 340x253 | 180 | 344x247 |
| MVAB404021 | 400 | 400 | 210 | 360x353 | 180 | 364x347 |
| MVAB504021 | 500 | 400 | 210 | 460x353 | 180 | 464x347 |
| MVAB505021 | 500 | 500 | 210 | 460x453 | 180 | 464x447 |
| MVAB705021 | 700 | 500 | 210 | 660x453 | 180 | 664x447 |
| MVAB604021 | 600 | 400 | 210 | 560x353 | 180 | 564x347 |
| MVAB605021 | 600 | 500 | 210 | 560x453 | 180 | 564x447 |
| MVAB606021 | 600 | 600 | 210 | 560x553 | 180 | 564x547 |
| MVAB806030 | 800 | 600 | 300 | 760x553 | 270 | 764x547 |
| MVAB808030 | 800 | 800 | 300 | 760x753 | 270 | 764x747 |
| MVAB108030 | 1000 | 800 | 300 | 960x753 | 270 | 964x747 |
| MVAB128030 | 1200 | 800 | 300 | 1160x753 | 270 | 1164x747 |
| MVAB101030 | 1000 | 1000 | 300 | 960x953 | 270 | 964x947 |
| MVAC121030 | 1200 | 1000 | 300 | 1090x890 | 275 | 1070x870 |
| MVAC101230 | 1000 | 1200 | 300 | 890x1090 | 275 | 870x1070 |
| MVAC121230 | 1200 | 1200 | 300 | 1000x1000 | 275 | 1070x1070 |
| Versión: Normativa UL Nema 4x, 12, 3r y 1 | Añadir "UL" a la referencia. Ej. "MVAB302015UL" | | | | | |
| Versión: IP69K | Añadir "/69" a la referencia Ej. "MVAB302015/69" | | | | | |

Las dimensiones indicadas son orientativas. Se fabrican envolventes en cualquier medida bajo pedido.
Se pueden construir hasta en espesores de 4mm. Separación placa fondo 20mm.



**Consúltanos
sin compromiso**

Confidencialidad, seriedad y calidad

DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES

→ HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN

www.delvallebox.com
comercial@delvalle.es
+34 945 601 381
TAMBIÉN ONLINE

ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS
ACERO INOXIDABLE



ARMARIOS ELÉCTRICOS
DE INTEMPERIE ESTANOS



RACKS DE 19 EXTERIORES
TELECOMUNICACIONES IP



ARMARIOS Y CAJAS ELÉCTRICAS
EN GALVANIZADO



ARMARIOS Y CAJAS
HYGIENIC DESIGN



CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS
EN ALUMINIO





**Consúltanos
sin compromiso**

Confidencialidad, seriedad y calidad

DELVALLE TE OFRECE SOLUCIONES INTEGRALES

► HAZ CLICK AQUÍ Y AMPLIA INFORMACIÓN

CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS DE ACERO PINTADO



VENTILACIÓN Y CLIMATIZACIÓN DE ARMARIOS ELÉCTRICOS



CAJAS Y ARMARIOS NEMA TYPE I-3R-4X-12



CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS DE DISTRIBUCIÓN



CAJAS Y ARMARIOS ELÉCTRICOS EMC

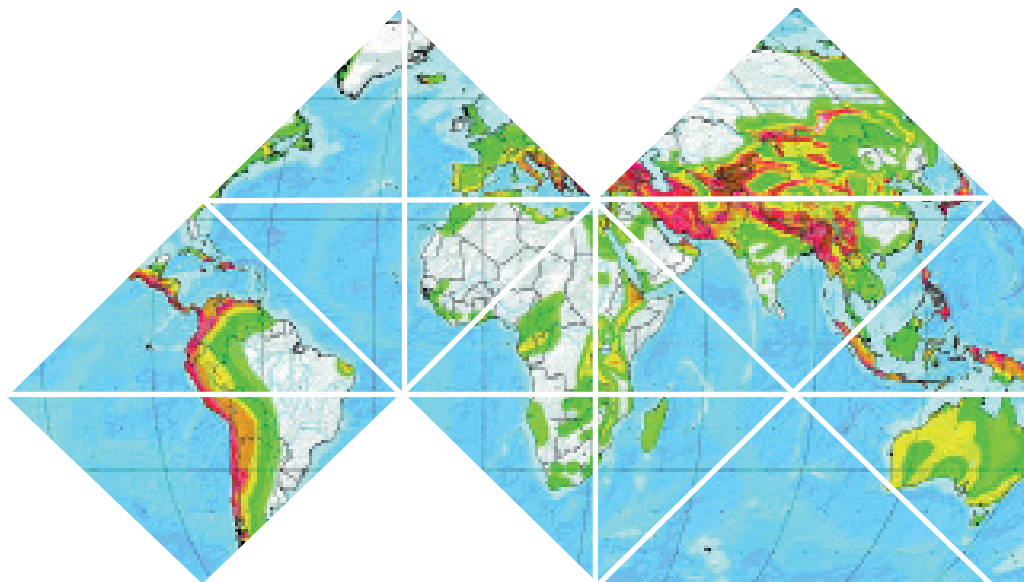


PRENSAESTOPAS Y PASOS DE CABLE





Enclosures & Cabinets for Special Requirements



Paso del Prao, 6. 01320 Oyón (Álava). Spain

T. +34 945 601 381

www.delvallebox.com - comercial@delvalle.es

Contacta con nosotros, estamos a tu disposición

